

A. Hartleben's Verlag.

(Z) Demnächst erscheinen:

1910. Nova Nr. 6.

Die moderne Grossbuchbinderei.

Eine Beschreibung der Herstellung von Bucheinbänden und der dabei verwendeten Maschinen.

Von
GEO. A. STEPHEN,
Chief assistant librarian, St. Pancras public libraries, member
of the book production committee of the library association.

Übersetzt und für österreichische und deutsche Verhältnisse
bearbeitet von

HERMANN SCHEIBE,
k. u. k. Hofbuchbinder.

Mit 138 Abbildungen.

16 Bogen. Gross-Oktav. Geheftet 5 *M.* Gebunden — nur fest — 6 *M.*

Das Gebiet der Grossbuchbinderei ist bisher in keinem Werke speziell behandelt worden. Deshalb wird diese Erscheinung in Fachkreisen gute Aufnahme finden um so mehr, als die Übersetzung unter Berücksichtigung der kontinentalen Verhältnisse durchgeführt und reichlich ergänzt wurde. Verfasser wie Übersetzer sind hervorragende Fachmänner ihres Berufes.
(Mech.-techn. Bibliothek, Band XVII.)

Das Generatorgas seine Erzeugung und Verwendung

Von **Dr. Karl Kietzki**

Mit 151 Abbildungen

24 Bogen. Oktav. Geh. 5 *M.* Geb. — nur fest —
5 *M.* 80 *S.*

Das Gas, respektive das Generatorgas im weiteren Sinne bildet den Stoff dieses Buches, dessen ausführliche Bearbeitung sich der in der Praxis stehende Verfasser zur Aufgabe gemacht hat.

(Chem.-techn. Bibliothek, Band 331.)

Chemisch-technische Rezepte und Notizen für die Zahnpraxis

Eine Sammlung

von über 1300 praktischen Vorschriften, Methoden und Winken

Von **ALFRED SEDLACEK**

Dritte, vollständig umgearbeitete u. bedeutend verbesserte Aufl.

31 Bogen. Oktav. Geh. 6 *M.* Geb. — nur fest — 6 *M.* 80 *S.*

In der dritten Auflage präsentiert sich diese Sammlung der Fachwelt, ein Beweis, dass die Idee zur Herausgabe einer solchen einem tatsächlichen Bedürfnis entsprungen ist. — Diesmal wurde eine universelle Anwendbarkeit der Vorschriften angestrebt. Speziell auch der rein chemische Teil wurde einer gründlichen Revision unterzogen.

(Chem.-techn. Bibliothek, Bd. 299, 3. Aufl.)

Nutzholz liefernde Holzarten ihre Herkunft und Gebrauchsfähigkeit für Gewerbe und Industrie

Von **E. Laris**

Mit 5 Abbildungen. — 17 Bogen
Oktav. Geh. 4 *M.* Geb. — nur fest —
4 *M.* 80 *S.*

Das Werk bringt aus der Feder des bekannten Fachschriftstellers die Schilderung sämtlicher Holzarten, welche für Nutzholz in Betracht kommen

(Chem.-techn. Bibliothek, Band 329)

Die Herstellung der Kautschukstempel

Von **Carl Schnell-Koch**

Mit 76 Abbildungen. — 10 Bogen
Oktav. Geh. 2 *M.* Geb. — nur fest —
2 *M.* 80 *S.*

Die Herstellung der Stempel nach den modernen Verfahren in einem Buche zusammenzufassen, war die Aufgabe des obgenannten Verfassers.

(Chem.-techn. Bibliothek, Band 330)

Touristenkarte von Niederösterreich und den angrenzenden Gebieten

Massstab 1 : 375 000

Achte Auflage

Oktav. In Leinwand-Karton 1 *M.* 10 *S.*

Die Karte ist bis auf den letzten Tag genau revidiert und in Evidenz gehalten und präsentiert sich durch ihre gefällige typographische Ausstattung höchst vorteilhaft.

MISTRA. Eine mittelalterliche Ruinenstadt

Streifblicke zur Geschichte und zu den Denkmälern des fränkisch-byzantin. Zeitalters in Morea

Von **ADOLF STRUCK**

Mit 76 Abbildungen und Planskizzen. 12 Bogen. Oktav. Geheftet 5 *M.* Gebdn. — nur fest — 6 *M.*

Unter den mittelalterlichen Ruinenstädten Griechenlands ist Mistra unstreitig die bedeutendste und vornehmste. Eine ganze Stadt mit ihren Mauern, Häusern, Kirchen und Anstalten, mit ihren Strassen, Brunnen und Plätzen, mit ihren Gärten, Erkern, mit der das Ganze bekrönenden Hochburg ist uns in ihr erhalten geblieben. In Wahrheit ein byzantinisches Pompeji, das die Phantasie Goethes zu der glänzenden Helena-Episode im zweiten Teil des „Faust“ anregte.

In fesselnder Form führt Struck den Leser durch die Ruinen, die gleichsam das alte Mistra vor unseren Augen wiedererstehen lassen und uns in dem Bilde einer mittelalterlichen Stadt eine Fülle auserlesenen Genusses bieten.

In Rechnung 25—33 ⅓ %, 11/10 Explr. Bar 30—40 %, 11/10 Explr.

A. Hartleben's Verlag in Wien.